



ENTRATA ACQUA 3/4" GAS



SCARICO ACQUA Ø 24mm



ALLACCIAIMENTO ELETTRICO

DATI TECNICI	STD	TRIFASE	UK
DIMENSIONI ESTERNE			
larghezza	450 mm		
profondità	535 mm		
altezza(piedino avvitato)	700 mm		
PESO (versione base)	37 kg		
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V 50Hz	400V 3N 50Hz	240V 50Hz
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	3200 W	4400 W	3010 W
DUREZZA ACQUA	2-8 °F		
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa		
ALTEZZA UTILE & CESTI			
diametro piatti (MACCHINA LS)	295mm		
altezza bicchieri	305mm		
DIMENSIONE CESTI	400X400mm		
DOTAZIONE CESTI	2XC121 - 1X10728 - 1X15060		
N° CICLI (sec)	1 (120)		
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C			
produzione cesti ^(*) (¹) Cesti/h	30		
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C			
produzione cesti ^(*) (¹) Cesti/h	16	22	14
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	1.8 L		
CAPACITA' BOILER	3.4 L		
RESISTENZA BOILER	2800 W	4000 W	2610 W
SET. TEMPERATURA RISCIACQUO	85°C		
CAPACITA' VASCA	14.5 L		
RESISTENZA VASCA	1250 W		
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C		
POTENZA POMPA	400 W (185 L/min ^{***})		
pompa scarico (optional)	25 W h MAX scarico 0.8m (40 L/min ^{***})		
RUMOROSITÀ' (dB(A)±0.7)	60.6(CF)	61.2 (LS)	

(*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(***) PORTATA MASSIMA

(*) In caso di alimentazione con acqua fredda e/o in caso di più lavaggi consecutivi si potrebbero allungare i tempi di riscaldamento dell'acqua del risciacquo finale fino al raggiungimento della temperatura ottimale. Conseguentemente, il tempo totale del ciclo di lavaggio potrebbe aumentare.

N.B. A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DI RENDERLO NOTO A TERZI O A DITTE CONCORRENTI SENZA NOSTRO CONSENSO SCRITTO